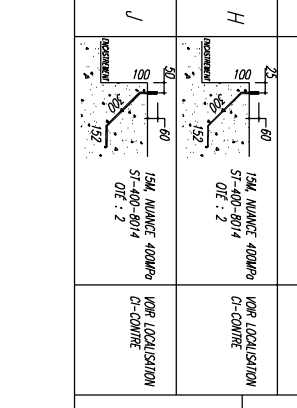
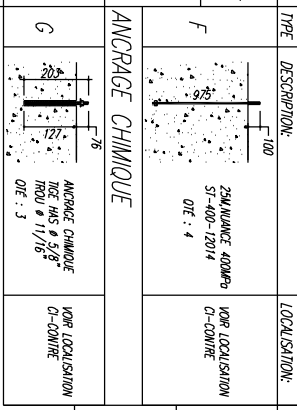


TABLEAU DES ANCRAGES:

TYPE	DESCRIPTION:	LOCALISATION:	TYPE	DESCRIPTION:	LOCALISATION:
A	ACIER A36, 16 # ST-400-2014 OTE : 129	SUR LE MUR DE FONDATION PERIMETRIQUE AUTREMENT	F	23M ANVANCE 40MM Ø ST-400-12014 OTE : 4	VOIR LOCALISATION C-COINRE
B	ACIER A36, 16 # ST-400-2014 OTE : 2	VOIR LOCALISATION C-COINRE	H	15M ANVANCE 40MM Ø ST-400-8014 OTE : 2	VOIR LOCALISATION C-COINRE
C	15M ANVANCE 40MM Ø ST-400-8014 OTE : 8	VOIR LOCALISATION C-COINRE	J	15M ANVANCE 40MM Ø ST-400-8014 OTE : 2	VOIR LOCALISATION C-COINRE
D	15M ANVANCE 40MM Ø ST-400-10014 OTE : 9	VOIR LOCALISATION C-COINRE	K	BARRE D'ARMATURE 15M ROU # 3/4 INJECTION HI-HV 150 OTE : 2	VOIR LOCALISATION C-COINRE
E	20M ANVANCE 40MM Ø ST-400-11014 OTE : 8	VOIR LOCALISATION C-COINRE			



AGGRAVEMENT
IMPORTANT

POINT DE DEPART POUR LES DIMENSIONS
DU NOUVEAU BATIMENT. L'ANCRAGE DU
MUR PERIMETRIQUE EXISTANT OU LE C/C DES
BOULONS DU COM EXISTANT. VISIBLE DE
L'EXTERIEUR.



AGGRAVEMENT
IMPORTANT

POINT DE DEPART POUR LES DIMENSIONS
DU NOUVEAU BATIMENT. L'ANCRAGE DU
MUR PERIMETRIQUE EXISTANT OU LE C/C DES
BOULONS DU COM EXISTANT. VISIBLE DE
L'EXTERIEUR.



AGGRAVEMENT
IMPORTANT

POINT DE DEPART POUR LES DIMENSIONS
DU NOUVEAU BATIMENT. L'ANCRAGE DU
MUR PERIMETRIQUE EXISTANT OU LE C/C DES
BOULONS DU COM EXISTANT. VISIBLE DE
L'EXTERIEUR.



Architecte
Séoul

Conçu par
Designed by

Desiné par
Drawn by

Vérifié par
Verified by

Ingénieur
Engineer

Mécanicien
Mechanical

Date
2005-08-09

HONGO
BATIMENTS D'ACIER
STEEL BUILDINGS

1790 Daniel Insulari
Société Inc. Canada
CMA 1B1
Tél: (418) 831-2345
Fax: (418) 831-6302
E-Mail: hongocanada.com

RBO : 834-4187-45
RBO : 834-4187-45
RBO : 834-4187-45

Projet
Project

GESTION GILLES DUBOIS T.M.
DU BEAU JOVOIA
THE/FORD MINES

Titre
Title

PLAN D'ANCRAGE

A B/C

SI

Échelle
Scale

1-100

Les cotes sont en millimètres
Dimensions in millimeters

Date
2005-04-27

N° de référence
OC-12-04-2759-0541

Feuille
Sheet

1/